



HAARSLEV™

Processing Technology

PLANTA DE MOLIENDA

folleto del producto



HAARSLEV™

Processing Technology

PLANTA DE MOLIENDA



La planta de molienda es extremadamente robusta y duradera, por lo que se necesita menos mantenimiento.



IDEAL PARA

- Sistema completo para moler harina relativamente quebradiza después del secado
- Se instala después del secador en procesos de vía húmeda o seca
- Se combina con un enfriador de harina Haarslev para obtener resultados óptimos

“
DISEÑADO PARA REDUCIR EFECTIVAMENTE EL TAMAÑO DE LAS PARTÍCULAS DE HARINA BAJO CONDICIONES DE ASPIRACIÓN Y CONTROL, LO QUE RESULTA EN UNA SALIDA CONSTANTE Y DE ALTA CALIDAD.

La planta de molienda Haarslev reduce eficazmente el tamaño de las partículas de la harina aún no finalizada luego de la etapa de extracción de grasa y/o secado, lo que le ayuda a cumplir con las especificaciones de nuestros clientes en cuanto al tamaño de las partículas.

Se trata de un sistema completo que cuenta con un transportador debajo de la plataforma en la cual está montado el molino de martillos, y un ventilador extractor que hace circular aire a través del sistema para mantener la temperatura y evitar que el polvo entre en el sistema de ductería.

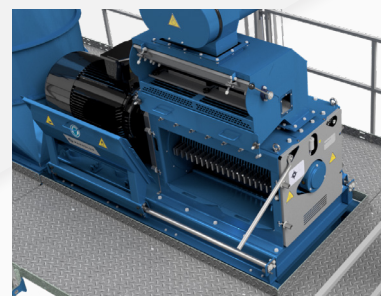
BENEFICIOS

- Alto rendimiento, con bajo consumo de energía
- Filtros de mangas de limpieza automática
- Interruptor de temperatura para monitorear rodamientos
- Lubricación automática de rodamientos (opcional)
- Sistema de detección de chispa y alivio de explosión (opcional)
- Servicio mínimo

PRODUCTO DE HARINA (CARNE, PESCADO, SANGRE, PLUMAS, ETC.)



FLUJO DE HARINA DE ESPECIFICACIONES CONSTANTES HACIA LAS PLANTAS DE ENSACADO, SILOS DE ALMACENAMIENTO E INSTALACIONES DE EMBARQUE



Martillos de caras endurecidas con cuatro superficies utilizables:
Se pueden usar las cuatro esquinas antes de necesitar un nuevo juego. La planta de molienda viene con una bandeja de servicio insertable para eliminar el riesgo de dejar caer martillos innecesariamente en la máquina.

MODELO	TAMAÑO DE MOTOR MODELO (kW)	CAPACIDAD HARINA DE CARNE Y HUESOS* (t/h)	CAPACIDAD HARINA DE PESCADO** (T/H)
HM450	37 - 55	1 - 3	1.5 - 3.5
HM630	55 - 75	2 - 4	3.5 - 8.0
HM800	75 - 90	4 - 6	8.0 - 11.0
HM1000	110 - 132	5 - 10	11.0 - 15.0

* La densidad de MBM es de 600 kg/m³; malla de Ø10 mm. La capacidad depende del contenido de hueso, el contenido de grasa y agua y la temperatura del material.

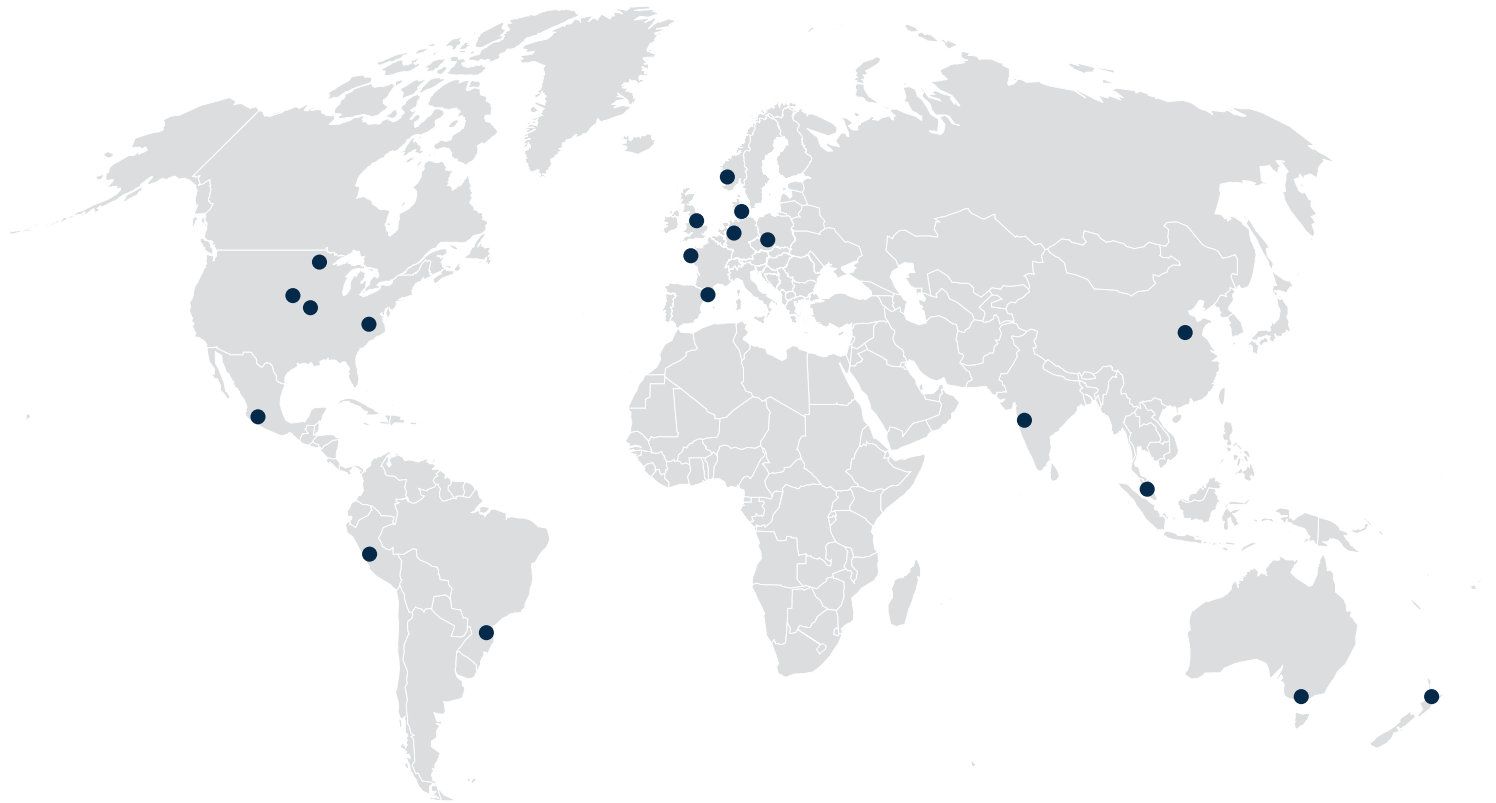
** La densidad de la harina de pescado es de 500 kg/m³; malla de Ø10 mm. La capacidad depende del tipo de pescado, contenido de agua y aceite y temperatura del material.

Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones en cualquier momento sin previo aviso.



HAARSLEV™

Processing Technology



TAKING CARE OF TOMORROW

DENMARK

Haarslev Industries A/S · Bogensevej 85
DK-5471 Søndersø · Denmark
Telephone: +45 63 83 11 00
Email: info@haarslev.com
www.haarslev.com

GLOBAL EXPERIENCE - LOCAL PRESENCE

Please contact us or visit our website
to locate the closest sales office.